



Kodak S2070 Escáner con alimentador automático de documentos (ADF) 600 x 600 DPI A4 Negro, Blanco

Kodak S2070, 216 x 3000 mm, 600 x 600 DPI, 30 Bit, 24 Bit, 8 Bit, 70 ppm

SKU: 1015049

Información Técnica

Marca: **Kodak Alaris**

Tamaño máximo de escaneado: **216 x 3000 mm**

Resolución óptica de escáner: **600 x 600 DPI**

Escaneado dúplex: **Si**

Tipo de escaneado: **Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)**

Tipo de sensor: **Dual CIS**

Formatos de archivo para escaneo: **BMP, CSV, DOC, JPG, PDF, PNG, RTF, TIFF, TXT, XLS**

Capacidad del alimentador automático de documentos: **80 hojas**

Aspectos destacados

Kodak S2070. Tamaño máximo de escaneado: 216 x 3000 mm, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI, Profundidad de color de entrada: 30 Bit. Tipo de escaneado: Escáner con alimentador automático de documentos (ADF), Color del producto: Negro, Blanco, Pantalla: LCD. Tipo de sensor: Dual CIS, Ciclo de trabajo diario (máx.): 7000 páginas, Fuentes de luz: LED RGB. Capacidad de entrada estándar: 80 hojas, Capacidad del alimentador automático de documentos: 80 hojas. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4, Tipos de media soportados de escaneo: Papel normal, Tarjeta de plástico, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino, Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A4

Especificaciones

Exploración
Tamaño máximo de escaneado: 216 x 3000 mm
Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI
Escáner a color: Si
Escaneado dúplex: Si
Profundidad de color de entrada: 30 Bit
Profundidad de color de salida: 24 Bit
Profundidad de salida en escala de grises: 8 Bit
Escaneado de película: No
Niveles en escala de gris: 256
Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4): 70 ppm
Velocidad de producción (escala de grises, A4): 70 ppm
Velocidad de escaneo ADF (color, A4): 70 ppm
Velocidad de escaneo ADF dúplex (b/n, A4): 140 ipm
Velocidad de escaneo ADF dúplex (color, A4): 140 ipm
Modos de color de escaneo Negro / blanco: Escala de grises
Diseño

Tipo de escaneado: Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)
Color del producto: Negro, Blanco
Pantalla: LCD
Diagonal de la pantalla: 3.81 cm (1.5")
Pantalla táctil: No
Pantalla incorporada: Si
Desempeño
Tipo de sensor: Dual CIS
Fuentes de luz: LED RGB
Formatos de archivo para escaneo: BMP, CSV, DOC, JPG, PDF, PNG, RTF, TIFF, TXT, XLS
Ciclo de trabajo diario (máx.): 7000 páginas
Escanear a: Nube, Correo electrónico, E-mail Server, Archivo, Imagen, OCR, PC, TWAIN, WIA
Funciones de los botones: Cancel, Abajo, Apagado, Encendido, Escanear, Arriba
Controladores de escaneado: ISIS, TWAIN, WIA
Lector de código de barras: Si
Procesador incorporado: Si
Frecuencia del procesador: 1500 MHz
Capacidad de entrada
Capacidad de entrada estándar: 80 hojas
Capacidad del alimentador automático de documentos: 80 hojas
Dirección de papel
Tipos de media soportados de escaneo: Papel normal, Tarjeta de plástico, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino
Detección de alimentación múltiple: Si
Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4
Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A4
Legal: Si
Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: 27 - 433 g/m²
Anchura máxima de escaneo: 21.6 cm
Longitud máxima de escaneo: 3 m
Tamaño máximo de escaneo (ADF): 216 x 356 mm
Tamaño de escaneo ADF (mínimo): 52 x 52 mm
Puertos e Interfaces
Puerto USB: Si
Versión USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Interfaces estándar: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Control de energía

Tipo de fuente de alimentación: **Corriente alterna**

Consumo energético: **36 W**

Consumo de energía (inactivo): **3 W**

Consumo de energía (apagado): **0.5 W**

Consumo de energía (ahorro): **3 W**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Voltaje de entrada: **100-240 V**

Fuente de alimentación: **36 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **312 mm**

Profundidad: **204 mm**

Altura: **182.5 mm**

Peso: **3.3 kg**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente alterna, USB**

Bandeja de entrada ADF: **Si**

Bandeja de salida: **Si**

Controladores incluidos: **Si**

Software incluido: **WINDOWS Bundled software: TWAIN, ISIS, WIA Drivers; Alaris Capture Pro Limited, Smart Touch, LINUX drivers available from www.kodak.com/go/scanonlinux (September Availability) KOFAX certified. (Future Availability)**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Requisitos del sistema

RAM mínima: **4000 MB**

Procesador mínimo: **INTEL CORE i3 - 4150 processor**

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **10 - 35 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **15 - 80%**

Rango de temperatura de funcionamiento: **50 - 95 °F**

Otras características

Software descargable: **Capture Pro Limited Edition, Smart Touch**

Color de fondo seleccionable: **No**

Certificación: **EPEAT Registered ENERGY STAR Qualified AS/NZS CISPR 22:2009 +A1:2010; (Class B RCM mark), CAN / CSA – C22.2 No 60950-1-07 +A1:2011 (TUV C mark), Canada CSA-CISPR 22-10 / ICES-003 Issue 5 (Class B), China GB4943.1:2011; GB9254:2008 Class B (CCC S&E mark), EN55022:2010 ITE Emissions (Class B), EN5502**

Detalles técnicos

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: **Codabar, Code 128, Code 3 of 9, EAN-13, EAN-8, PDF417, U.P.C.**

Conexión a PC: **USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**

Tecnología de escaneado: **Dual CIS**

Tamaño máximo de papel: **216 x 3000 mm**

Humedad relativa: **15 - 80%**

Potencia: **36 W**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84716070**

Link: <https://mcashop.mx/producto/207819/kodak-s2070-escaner-con-alimentador-automatico-de-documentos-adf-600-x-600-dpi-a4-negro-blanco>